



COORDINACIÓN DE ADMISIÓN Y NIVELACIÓN
INGENIERIA PROGRAMACIÓN
PROGRAMACIÓN BÁSICA - ING K
PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES - SEMANA NO. 03
Del 05 al 09 de mayo de 2025

DÍA	MINUTOS	ACTIVIDAD	PLAZO DE ENTREGA
Lunes	120 minutos	1 Trabajo en clase Tema: algoritmos cualitativos, la tarea debe realizar a mano, presentar utilizando el formato establecido, presentar en formato PDF. 2. Evaluación primera unidad	Lunes 05 de mayo 14:00
Martes	120 minutos	Realizar ejemplos con algoritmos cuantitativos, la tarea debe realizar a mano, presentar utilizando el formato establecido, presentar en formato PDF. 2.Representar los algoritmos cuantitativos en Pseudocódigo, la tarea debe realizar a mano, presentar utilizando el formato establecido, presentar en formato PDF	Martes 06 de mayo 16:00
Viernes	120 minutos	1.Lección #2, Tema algoritmos cualitativos y cuantitativos. 2.Representar los algoritmos cuantitativos en Diagramas de flujo, la tarea debe realizar a mano, presentar utilizando el formato establecido, presentar en formato PDF	Viernes 09 de mayo 14:00

TRABAJO AUTÓNOMO DE LA SEMANA:	Desarrollar 10 ejemplos de algoritmos cualitativos y cuantitativos
TUTORÍA DE LA SEMANA:	Algoritmos
DOCENTE:	Ing. Lissette Adriano
FECHA DE ENTREGA:	02 de mayo de 2025